## INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	Ν	Non-elected
Ξ.	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α :	Appeal
- <u>;</u>	Restricted	()	Objected

		the state of the s																			. συμ ζητη													
la	1		Onto						Claim						Dato								Clain											
<u>,</u>	2													7			Ĭ .				]	1	1					<del> </del>	Τ-	Τ.	1	Da T	ite T	1.
	2	1		1									Final	Orginal Bright		i								П		<u>-</u>	Original							.
2	٧-	-	- -					_					ů,	5	_			_	_				1	$  \  $		Final	Ö				l			
7		-	- -		-									51		_											101		· -	: :			<i>}</i>	1
- 2	:	-		- -			_					- }		2		_									ļ		102			-·		77	in t	
	<b>'</b> -	<del> </del>			-		_	_	_	_	_			3	_ _	_											103			-	· · · · ·		·;···	
- 5	-	1-	1-	- -	-1					-		- }			4.	_	_	_	_		_				j		101			-	· <del>·</del>	:		
-6	1	-	1-	-	-		$\dashv$		$\dashv$	-	-	-	5			4	4							_	. 1		05				:			
(7)	<b>,</b> —	1-	1	-	1		_	-		-		-	$-\frac{b}{6}$			+	$\dashv$										03							
ھے	-		1-	-	-		-		$\dashv$		$\dashv$	-	5		+	+								_	- }-		07	4.	_				+	
9			1	7	7	- -			_	- -	$\dashv$	- }-	5		+	+	-				$\dashv$	-		$\dashv$	-		03	-						-
10				7	7	1	7	7	7	7	7	<b>-</b>	60		+	+	$\dashv$	+		+				$\dashv$	-	- "	23		_	-1		1		
منز				]_					7	- -		-	8		1-		7			+	-	-		$\dashv$	-			- -	-			_ _		
12				1_									62			7	7	_	7	+	1	7		{	-	111	-1		+		-	-1.		
14				1_	- -	- -	_ _		_ _	_ -	_		63		floor										-	11		+	-					<del>-</del>
14				-	-	- -	- -	- -	- -	- -	_	_	64		1_		1	_ _								11	4	1	7		-		-	
16	-			-	1-	- -	- -		-	- -	$\dashv$	-	65	_	-	- -	4-		_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_		11	-1-			7		- -	-	
17	-		<del></del>	-	1-	-	-	- -		+-	-	-	66 67		-	- -	- -	- -	-	-	- -	- -	_ _	4	_	11	_!_	1			_ !		7	
18	_				1-	+	+	+-	1-	1-	-	-	68	-	┨—	╁	-	- -	- -	-	- -	- -	- -	_	-	11			1:					
19				_		1	7-	1-	- -	1-	1	1-	69	-	1-	1-	╁	+	-	- -	- -	- -	-	$\dashv$	-	111		4-	-1-	1	_ _			_]:
20						7	7	7-	1	1-	7		70		1-	1-	1-	1-	-	- -	+-	+	-	┨.	-	120		-	- -	_1_	-	<u> </u> ;	4	_ :
21									1	1	7		71	-	$\vdash$	1-	-	1	1-	1-	- -	-		-	-	12		<del> </del>	+		-		- -	
22		_	_			_	_				]		72			1	1	1	7-	1	7-	1-	-1-	1	-	122		1-	- -	- -	-	վ		-
24					_	<del> </del>	- _	-	-	- -	╣.	1_	73		_						]_			_].		123	1-	1-	- <u> </u> -	1		-		-
25		+	$\dashv$	÷	-	┨—	-		-	-	-		74 75			_	<del> </del> _	-	-	<u> -</u>	-	1_	_	-		124	<del></del> -					1	1	1
26	_		$\neg$	÷		-	1-	-	-	-	-	-	76			<del> </del>	-	<del> </del> -		-			-	-{	_	125		_	+		1.			
27 28					<u> </u>	1	1	1	1	1-	-	-	77	-		-	1-	- -	┤—	1-	-	+	-	-		126	_	-		1	-	-	1.	1
28	_ _	_ _		_				1	1	17	1		78			-	-	1-	†-	-	1-	+	<del> </del> -	1		128			÷	-ŀ		- -	<del>-</del>	_
29 30	- -	╝-	_	_		<b> </b>	_		]_		]		79				-	1	1		1	1-	-	1	-	129		-	÷	†÷	<del> </del> +			1:
31								_	_	_		_	80								]			1	-	130			-		1		1-	1
32	-{-		-	-	_		<del> </del>		_			_	81	_												131		<del></del>	1		1-		†	1 .
33	- -			-						-	-	-	82 83								.	_	ļ			132								1
34 =	==	= :-				_	=	_		_		<u> </u>	84	-	_					ļ						133			:	1				
35			-					-	=	=::	1	==	85	=	=	==	1.5.12	=	= :==	.==	-		<u> </u>		ļ <u></u>	134 135					-			:   i.
36	_	_		]				1		-			80	-1	-	-				·		-				130			-			^;		;
37	_   .				_			ļ		_			07	-1							ŀ	-				137		٠	.t		1			
30													00	_			,				1	···				130		-						
40		}-	.							l			60	_]												139		-						
41		.	.   .	}	٠								60													140	-							
42	$\cdot \mid \cdot$							-					91	_												141	-					i	. :	
43	.   .						. ]		. }			· · 4	92		_										- 1	14:	-					- 1		
44	-	.   .	-   -										93	.								]				14:{					- 1		į	
45		-			-			-					94	_ ].												44							-1	
46	-			•	{		-	1				4	95	-		}										45	$\cdot$						1	•
47	_			+	.	•		- {					96 97	- -						.	-		. \			40			:					
48			- -		-	-			-		ł		08		- -								}			47	]	.	-	_				: '
48	_ _		]-	_	_1	-		-1	- -	-	- 1		00	- -		-{										40	_ -	.			-			
50	. 1.	l	1	-1	1					-1	ļ		00	- -		- -	-{	-			$\cdot$		1		- !	49 50	- -	_ .		.		$\cdot$		
									•		•	•	<b>-</b> .•.		٠	٠.	:	í	'	1	,	1	'	1	1'	Jy	ļ	ł	-	ı	- 1	ı	i	